Smaltimento della batteria ricaricabile interna

- 1. Accertarsi che l'altoparlante sia nella posizione di apertura/espansione.
- Individuare le tre viti di fissaggio situate all'interno dell'alloggiamento inferiore dell'altoparlante e allentare ciascuna vite con un piccolo cacciavite a stella.
- Rimuovere lo schermo acustico dell'altoparlante e la piastra circuitale per accedere alla batteria situata sul fondo dell'alloggiamento inferiore dell'altoparlante.
- Tagliare il filo di collegamento alla batteria e smaltire la batteria nel rispetto delle norme locali vigenti.

Manutenzione

- Posizionare l'unità su di una superficie piana lontano dalla luce diretta del sole o da fonti di calore eccessivo.
- Fare attenzione a non graffiare i mobili in legno naturale o con superfici laccate.
 È consigliabile posizionare un panno o un altro materiale protettivo tra l'unità e il mobile.
- Pulire l'apparecchio con un panno morbido imbevuto solo con acqua e sapone neutro. Detergenti aggressivi come il benzene, i solventi e agenti simili possono danneggiare la superficie dell'apparecchio.



Questo prodotto è contrassegnato dal simbolo per la cernita selettiva per i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE).

Ciò significa che esso deve essere trattato in conformità con la direttiva europea 2002/96/EC, onde riciclarlo o smontarlo riducendo al minimo l'impatto sull'ambiente.



I prodotti elettronici non smaltiti con un processo di cernita selettiva sono potenzialmente pericolosi per l'ambiente e la salute umana, a causa della presenza di sostenze nocive.

Guida all'uso sicuro del prodotto

IMPORTANTI NORME DI SICUREZZA

Questo apparecchio è stata progettato e prodotto in modo da garantire la sicurezza dell'utente, se utilizzato nel modo indicato. Ciò nonostante, un uso improprio può comportare il rischio di scosse elettriche o di incendio. Leggere attentamente le norme di sicurezza e le istruzioni per l'uso prima dell'istallazione e dell'uso del prodotto e tenere queste istruzioni a portata di mano per poterle consultare in futuro. Rispettare in modo particolare tutte le avvertenze riportate sia in queste istruzioni che sull'apparecchio stesso.

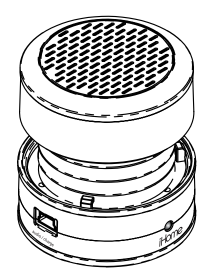
- Acqua e umidità L'apparecchio non deve essere utilizzato in prossimità di acqua. Ad esempio: in prossimità di vasche, lavabi, lavandini di cucine, lavatoi, accanto a una piscina o in una cantina umida.
- Ventilazione L'apparecchio non deve essere collocato in modo tale da precluderne la ventilazione. Ad
 esempio, non deve essere collocato su un letto, un divano, un tappeto o superfici simili che potrebbero
 ostruire le aperture per la ventilazione. Inoltre non deve essere collocato in una struttura incassata, come
 una libreria o un armadietto, dove il passaggio d'aria attraverso le aperture per la ventilazione potrebbe
 essere ostacolato.
- Fonti di calore L'apparecchio deve essere collocato lontano da fonti di calore come caloriferi, termosifoni, stufe o altre apparecchiature (incluso gli amplificatori) in grado di generare calore.
- Fonti di alimentazione L'apparecchio deve essere collegato unicamente a un'alimentazione del tipo descritto nel manuale di istruzioni o come indicato sull'apparecchio stesso.
- 5. Protezione del cavo di alimentazione Il percorso dei cavi di alimentazione deve essere tale da evitarne l'eventuale calpestamento o lo schiacciamento da parte di oggetti. È opportuno che vi sia un'area libera tra l'uscita dei cavi dall'apparecchio e la presa di corrente CA.
- Pulizia L'apparecchio deve essere pulito solo come specificato nel manuale. Consultare le relative istruzioni nella sezione Manutenzione di questo manuale.
- Penetrazione di oggetti e di liquidi Evitare di far cadere oggetti o liquidi nelle aperture o bocchette di ventilazione dell'apparecchio.
- B. Accessori Non utilizzare accessori non raccomandati dal costruttore
- De Protezione contro sbalzi di tensione e fulmini Staccare l'apparecchio dalla presa di corrente e scollegare l'antenna o i cavi durante un temporale o quando l'apparecchio è lasciato incustodito o inutilizzato per lungo tempo. Questi accordimenti servono a evitare danni dovuti a fulmini e sbalzi di tensione.
- Sovraccarico Non sovraccaricare prese a muro, prolunghe o "ciabatte", perché potrebbe esserci il rischio di scosse elettriche o di incendio.
- Intervento del servizio di assistenza Rivolgersi a un centro di assistenza tecnica autorizzato nel caso in cui:
- A. Il cavo o la spina di alimentazione risulti danneggiato.
- B. Un oggetto o un liquido siano penetrati nel mobiletto.
- C. L'apparecchio sia stato esposto alla pioggia.
- D. L'apparecchio sia caduto o il mobiletto sia danneggiato
- E. Le prestazioni siano cambiate notevolmente o l'apparecchio non funzioni normalmente.
- Inutilizzo dell'apparecchio Se l'apparecchio non viene utilizzato per un periodo lungo, come un mese o più, è consigliabile scollegare il cavo di alimentazione dall'apparecchio per prevenire danni o corrosioni.
- Manutenzione L'utente non deve effettuare altre operazioni di manutenzione oltre quelle specificate nel manuale di istruzioni. Metodi di manutenzione non specificati nelle istruzioni devono essere utilizzati solo da personale qualificato.

Domande? Visita il sito www.ihomeintl.com



Modello iHM60

Minialtoparlante
ricaricabile



Domande? Visita il sito www.ihomeintl.com

IMPORTANTE

Leggere prima di procedere

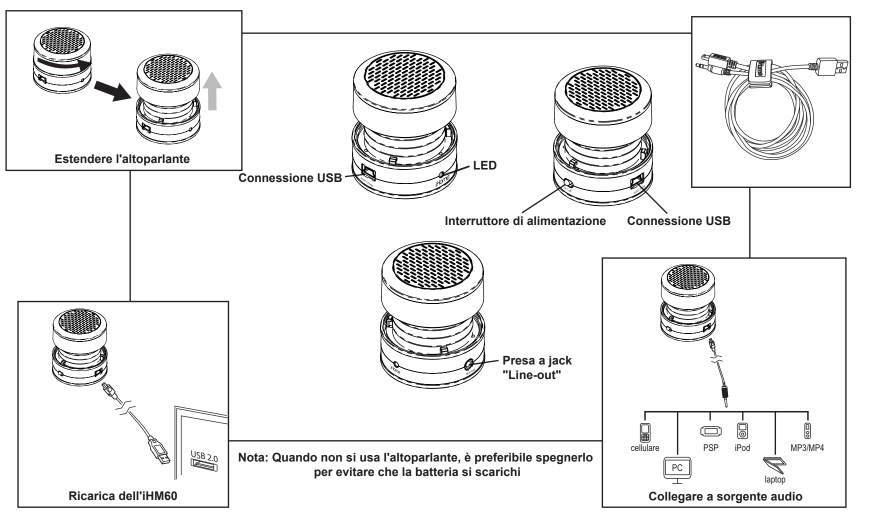
Per qualsiasi domanda riguardante il funzionamento o l'utilizzo di questo prodotto, visita il sito www.ihomeaudio.com contenente le risposte alle domande ricorrenti.

Per maggiori informazioni su questo e altri prodotti iHome, visitaci online (www.ihomeaudio.com)

Per i modelli che utilizzano batterie al litio:

- Le batterie al litio possono esplodere o provocare ustioni se vengono smontate, cortocircuitate, ricaricate, esposte all'acqua, a fiamme o a temperature elevate o non vengono maneggiate correttamente
- Evitare di tenere batterie sfuse in una tasca, una borsetta o altro contenitore contenente oggetti metallici, di mischiarle con batterie usate o altri tipi di batterie, o di conservarle assieme a materiali pericolosi o combustibili.
- Conservare in un luogo fresco, asciutto e ventilato
- Rispettare leggi e regolamenti applicabili relativi al trasporto e allo smaltimento.

iHM60-031010-Italian-A Printed in China



Utilizzo dell'iHM60

Per sbloccare ed espandere l'altoparlante, afferrare la parte superiore e quella inferiore e ruotare lievemente in senso antiorario. Non tirare con forza una volta avvenuta l'apertura, perché la molla incorporata porterà automaticamente l'altoparlante nella sua posizione corretta. Premere l'altoparlante dall'alto verso il basso e ruotarlo in senso orario per bloccarlo nella sua posizione.

Collegamento dell'iHM60

- Collegare lo spinotto mini USB alla presa a jack di ingresso audio/ricarica dell'altoparlante.
- Collegare lo spinotto audio stereo da 3,5 mm alla presa a jack per cuffie o line-out di qualsiasi dispositivo audio.
- Far scorrere l'interruttore di alimentazione dell'altoparlante nella posizione ON. Si accende così la spia di alimentazione blu.
- Premere su play sul dispositivo audio e regolarne il volume di ascolto.
- Per collegare "a margherita" più altoparlanti iHM60, collegare lo spinotto audio da 3,5 mm alla presa a jack 'line out' su un iHM60 che è già collegato a una sorgente audio (vedere sopra) e lo spinotto mini USB alla presa a jack di ingresso audio su un altro iHM60.

Nota: lo spinotto USB più grande viene utilizzato solo per la ricarica, non per l'audio. Le istruzioni sulla ricarica sono nella sezione successiva.

Ricarica dell'iHM60

L'iHM60 è alimentato mediante una batteria ricaricabile presente nell'altoparlante. Quando la luce blu della spia di alimentazione si attenua, o si inizia a percepire una distorsione dell'audio ad alto volume, è tempo di ricaricare la batteria.

 Collegare lo spinotto USB più grande a una porta USB alimentata, come quella di un computer. La spia luminosa sull'altoparlante diventa rossa durante la ricarica e blu quando la ricarica è completa.

Nota: l'ascolto dall'altoparlante è possibile anche mentre viene ricaricato.